



KÖSTER Flexgewebe

Kunststoffgewebe zur Verstärkung dünnschichtiger Abdichtungen, 1 m x 50 m, 50 m²

Eigenschaften

Das KÖSTER Flexgewebe ist ein hochflexibles, feinmaschiges Kunststoffgewebe mit sehr hoher Reißfestigkeit.

Technische Daten

Basis	100 % Polypropylen
Farbe	weiß
Oberfläche	Lochfilet
Gewicht	ca. 66 g / m ²
Höchstzugkraft	längs 252 N / 5 cm quer 181 N / 5 cm
Bruchdehnung	längs ca. 38 % quer ca. 105 %
Temperaturbeständigkeit	- 30 °C bis + 150 °C

Einsatzgebiete

Zur Verstärkung dünnschichtiger Abdichtungen wie KÖSTER KBE-Flüssigfolie, KÖSTER BD 50, KÖSTER Dachelastik und KÖSTER Dachflex. Vornehmlich in rissgefährdeten Bereichen sowie an Durchführungen, Anschlüssen, Übergängen ist das KÖSTER Flexgewebe einzusetzen.

Verarbeitung

Die aufzubringende Beschichtung erfolgt in mehreren Arbeitsgängen. In die erste, noch frische Beschichtung ist das KÖSTER Flexgewebe mittels Kelle, Rolle o. ä. einzubetten und nachfolgend mit weiteren Lagen zu überspachteln oder überstreichen. Die erforderlichen Schichtdicken der zu verarbeitenden Produkte entnehmen Sie bitte den jeweiligen technischen Merkblättern. Die Überlappung der einzelnen Bahnen oder Streifen sollte mind. 5 cm betragen.

Lagerung

Kühl und trocken unbegrenzt lagerfähig.

Zugehörige Produkte

KÖSTER BD 50	Art.-Nr. B 290 010
KÖSTER Dachelastik	Art.-Nr. R 238 015
KÖSTER Dachflex	Art.-Nr. R 260 020
KÖSTER 21	Art.-Nr. W 210 020
KÖSTER NB Elastik grau	Art.-Nr. W 233 033
KÖSTER NB Elastik weiß	Art.-Nr. W 234 033
KÖSTER NB 4000	Art.-Nr. W 236 025
KÖSTER Superfleece	Art.-Nr. W 412
KÖSTER Universalreiniger	Art.-Nr. X 910 010

Die in diesem Merkblatt gemachten Angaben erfolgen nach bestem Wissen aufgrund unserer Erfahrungen und Forschungsergebnisse. Sie sind jedoch unverbindlich und befreien den Anwender nicht davon, die Produkte auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und örtlichen Beanspruchungen abzustimmen und zu überprüfen. Alle angegebenen Prüfdaten und Analysen sind lediglich Durchschnittswerte, welche unter definierten Bedingungen ermittelt worden sind. Über die in den Merkblättern gemachten Angaben hinausgehende Angaben oder Empfehlungen unserer Mitarbeiter oder Beauftragten bedürfen der schriftlichen Bestätigung. Es gelten jeweils die gültigen Normen, Merkblätter, gesetzlichen Vorschriften und die allgemein anerkannten Regeln der Technik. Eine korrekte und damit erfolgreiche Verarbeitung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Dieses Merkblatt wurde technisch überarbeitet, bisherige Ausgaben sind ungültig.